

JP55181082U

Patent number: JP55181082U
Publication date: 1980-12-26
Inventor:
Applicant:
Classification:
- international: F16L19/08; F16L19/00; (IPC1-7): F16L19/08
- european:
Application number: JP19790081248U 19790614
Priority number(s): JP19790081248U 19790614

[Report a data error here](#)

Abstract not available for JP55181082U

Data supplied from the **esp@cenet** database - Worldwide

① 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

② 公開実用新案公報 (U)

昭55—181082

③Int. Cl.
F 16 L 19/08識別記号 廷内整理番号
6333—3H

④公開 昭和55年(1980)12月26日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

⑤くい込み式管接手

⑥考案者 大野道典

⑦実 願 昭54—81248

東京都千代田区内幸町1の1の

⑧出 願 昭54(1979)6月14日

6 東京芝浦電気株式会社東京事

⑨考案者 許斐不二俊

務所内

東京都千代田区内幸町1—1—
6 東京芝浦電気株式会社東京事
務所内

⑩出願人 東京芝浦電気株式会社

川崎市幸区堀川町72番地

⑪代理人 弁理士 猪股清 外3名

⑫実用新案登録請求の範囲

両端部外周にねじを施設され被接続管端を挿入する貫孔の両端面に外方へ広拡するテーパ面を備えた継手本体と、上記ねじに締合するユニオンナットと、管上に被嵌されユニオンナットテーパ付尾端に押されて、両テーパ面に圧接されるようになした環状のくい込みスリーブとよりなり、上記継手本体のテーパ面およびその周辺部と、くい込みスリーブの外周面とにそれぞれゴムライニングなどの絶縁被膜を施したこととするくい込み

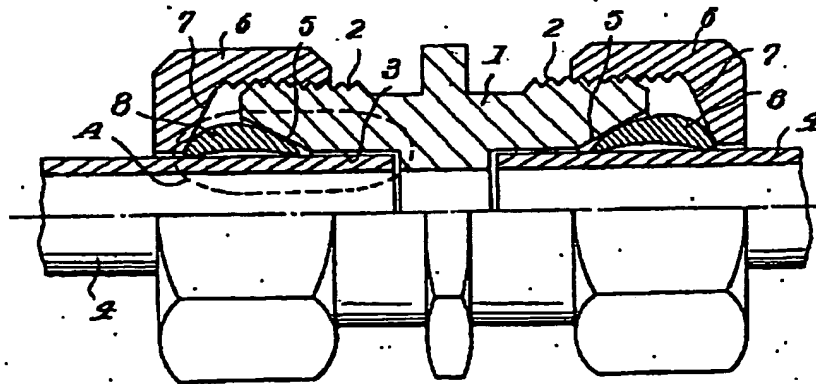
式継手。

図面の簡単な説明

第1図は、くい込み式管継手の一概的構成を示す絶縁側面図、第2図は本考案くい込み式管継手の要部を示す第1図A部の拡大した断面図である。

1……継手本体、2……ねじ、3……貫孔、
4……被接続管、5……テーパ、6……ユニオン
ナット、7……テーパ、8……くい込みスリーブ、
9……内部流体、10……絶縁被膜。

第1図



第2回

